



DEUTSCHES  
PATENTAMT

(21) Aktenzeichen: P 33 28 967.0  
(22) Anmeldetag: 11. 8. 83  
(43) Offenlegungstag: 16. 2. 84

DE 33 28 967 A 1

(30) Unionspriorität: (32) (33) (31)  
12.08.82 JP P122585-82

(71) Anmelder:  
Tokai Seiki Co., Ltd., Yokohama, Kanagawa, JP

(74) Vertreter:  
Louis, D., Dipl.-Chem. Dr.rer.nat., 8183  
Rottach-Egern; Pöhlau, C., Dipl.-Phys., 8500  
Nürnberg; Lohrentz, F., Dipl.-Ing., 8130 Starnberg;  
Segeth, W., Dipl.-Phys., Pat.-Anw., 8500 Nürnberg

(72) Erfinder:  
Nitta, Tomio, Yokohama, Kanagawa, JP

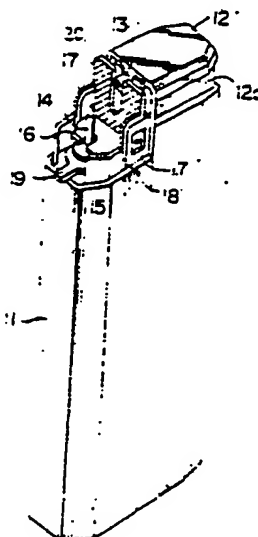
Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

(54) Elektrisches Gasfeuerzeug

Elektrisches Gasfeuerzeug mit einer Einrichtung zur Spannungserzeugung, die ein bewegliches Teil (12a) und eine der Elektrode (13) gegenüberliegende Düse (14) aufweist. Das bewegliche Teil (12a), welches die bewegliche Elektrode (13) trägt, ist abwärts bewegbar, um einen aus der Düse (14), welche auf einem Brennstoffbehälter angeordnet ist, freigegebenen Brennstoff zu entzünden. Zwischen dem beweglichen Teil (12a) der Einrichtung zu Spannungserzeugung und der Düse (14) ist eine Zwischenwand (20) angeordnet.

(33 28 967)

FIG. 2



BEST AVAILABLE COPY